Index of Claims

Appl	ication	/Control	No.

10/616,548

Examiner

Michael P. Stafira

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BALDWIN ET AL.

Art Unit

2877

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

								L	1	
										$\neg$
Cla		Щ		_	<u> </u>	Date	_	- 1	_	$\dashv$
_	Original	9						ı	l	
Final	gi	3/28/06						ı		
ΙŒ	١٣	3/2		ŀ				ļ		- 1
				L					_	
	1	√								_
	1 2 3 4 5 6	√								
	3	✓								
	4	√								
	5	√		Г	Г					
	6	✓								
	7	J		П		П	Г			
		V								
	8	J		Г		Π	Г			
	10	Ì		一	Г	T				
	11	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Г	1	Т	Т	Г			П
	12	╵	Г	T	t			Г		
<b>-</b>	13	1	<del>                                     </del>	1	$\vdash$	T	Г	Г	$\vdash$	П
	14	T		1	$t^-$	$t^-$		_		$\Box$
<b></b>	15	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$I^-$	Г	Н
-	11 12 13 14 15 16 17	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	T	Г		$\vdash$	H
<b> </b>	17	+-	$\vdash$	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
-	18	╁	┢	╁	╁╌	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	Н
-	18 19 20	╁╌	╁	╁╌	╁╴	╁	-	╁	┢	Н
	20	╁╌	╁	╁	+	$\vdash$	╁╌	┢┈	1	Н
-	21	╁╌	$\vdash$	+-	╁╴	$\vdash$	╁	┢	$\vdash$	Н
-	22	╁╌	╁	╁╌	╁	╁╴	+	-	╁	Н
-	23	╁╴	╁╴	╁	+-	+	+	1	1	Н
-	22 23 24	╁┈	╁	+	+	+	┢		$\vdash$	Н
-	25	+-	╁╴	╁	+-	+-		<b>—</b>	T	Н
-	25 26 27	+	1	+-	+-	+	+	$\vdash$	İΤ	П
	27	1	t	T	$\dagger$	$\dagger$	$\vdash$	T	1	П
-	28	+-	+	T	T	T	1	T	1	$\vdash$
-	28 29	十	$t^-$	十	$\top$	$\vdash$	十	$\vdash$	_	М
-	30	+-	1	1-	+	╁	T	$\vdash$		П
	30 31	+-	$\top$	$t^{-}$	$\top$	$t^-$	1	$I^-$	Т	П
-	32	T	+	+	+-	T	1	T	T	М
-	33	+	十	十	+	$\top$	$\top$	t	1	М
	34	+	$t^{-}$	$\top$	+	T	†	$t^-$	t	П
-	33 34 35	+	T	$\top$	T	$\top$	$t^-$	t	1-	П
<u> </u>	36	1	╁╌	+	十	+	†	T	T	$\Box$
	36 37	T	T	+	+	$\top$	$\top$	T	1	$\sqcap$
	38	+	+	+	+	+-	$\top$			$\Box$
-	39	+	+	+	+-	+-	1	+-	1	$\dagger \exists$
-	40	+	+	+	+	╁	$\top$	+	1	$\sqcap$
-	41	+	十	$\top$	+	$\top$	T	$\top$	$\top$	$\dagger \lnot$
-	42	+	╁╴	+	+	+-	+	$\top$	+	$\dagger \dashv$
-	43	+	+	+	+-	╅	+	1	1	Н
	44	+	+	+	十	╁	+-	T	T	Н
-	45	╁	╁	+	+	╁	+	+-	╁	$\vdash$
-	46	╅	╁╌	+	+-	+	+	+-	+	1
	47	+	+-	+	+-	+	+	+-	+	+-
-	48	+	+	+	+	+-	+-	+	+-	+-
-	49	+-	+	╁	+	+	+	+	+	+
	50		+	+	+-	+	╈	+	+	$\top$

Eu         Eu<	Cla	im					Date				$\neg$
51       52         53       3         54       4         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97							ΓÎ	П			
51       52         53       3         54       4         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97	<u></u>	пa									
51       52         53       3         54       4         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97	ا ۾	ġ	l			İ		1 1			
51       52         53       3         54       4         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97	ъ.	õ	1		ļ						ı
54       55         56       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96			-	_	-	-	├	Н	$\dashv$	-	
54       55         56       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96		21	-	_		$\vdash$	⊢	Н		_	{
54       55         56       57         58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96		52		_	<u> </u>	-	├-		_	-	
56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96		53			_	<u> </u>	<u> </u>		_		
56       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96		54			_	<u> </u>	<u> </u>	$\perp$		_	-
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97		55_			<u> </u>	_	<u> </u>	$\perp$			_
58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97		56			<u> </u>	_	L				_
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96		57	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96		58				L	<u>L</u>				
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96		59				L	L				
61		60									
62 63 64 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97		61			Π		l				
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		62	$\Box$		Π			Г			
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		63	П					Г			
65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   97   96   97   96   97   96   97   97		64	П		Π	$\top$	$\top$				
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		65	П	_	Τ	T	$\top$	$\Box$	Г	Г	$\Box$
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		66	Н		T	1	1	t	$\vdash$	Т	$\vdash$
68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97		67	Н		T	+	$\top$	$t^-$	T	Г	Н
70		68	$\vdash$	-	+-	+	+	+	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
70		60	-	_	+	╁	╁	┿	-	-	┼┤
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		70	╀	$\vdash$	₩	╁	╁	+-	⊢	-	H
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		70		_	╀╌	╀	+-	+	┢		Н
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		177	<b>├</b>	<u> </u>	-∔	╀	+-	₩	⊢	├	$\vdash$
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		1/2	<b>└</b>	-	-	┼-	╀	╀	⊢	$\vdash$	Н
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		73	<u> </u>	_	╀	┺	┼	╄	-	├-	Н
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		74	₋	L	╀	╀-	╄-	╄	⊢	$\vdash$	_
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	<u></u>	75	L	L	丰	1	-	↓_	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		76	╙	L	1	↓_	4	-	╄	<u> </u>	Ш
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		77		_	_	<u> </u>	$\perp$	_	<u> </u>	L	Ш
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		78	<u> </u>	L	_	1	1_	1_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		79		<u></u>		L	L	上	乚		Ш
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		80					L	┸	_		Ш
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		81								<u></u>	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		82		Г	Т	T	Т			<u> </u>	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		83			T	T	Т	T	Т		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		84	十	Г	$\top$		T	$\top$	Τ	T	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		85	$\top$	Г	Τ	T	1	T	Τ		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		86	T		1	1	1	1			
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		87	T	1	1	╅╴	十	1			
89 90 91 92 93 94 95 96 97	-	88	†	t	╅	1	+	+-	T	T	$\sqcap$
90 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>	80	+	1	╁	+	+	+-	†	Т	$\Box$
91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>	90	+	+-	╁	+	+	+-	╁	1	1
92 93 94 95 96 97	├─		+-	╁	╈	十	+-	+	+-	†	1
93 94 95 96 97	-	92	+-	╁	┿	+	+-	╁	+-	╁╴	$\vdash$
94 95 96 97		02	+	+	+	+	+-	+-	十	+-	+
95 96 97	<b>—</b>	93	+-	+	+-	+-		+	+	+	+
96 97	<u> </u>		+-	╄	+	+	+-	+	+-	╁	$\vdash$
97		95	1-	╀	+	+-	+-	+-	+	+	+
97	<u></u>		1	╄	-	$\bot$	4	+	+	+-	+
	L_	97	_	1	$\bot$	4	4	$\perp$	1-	4-	1_
98		98	$\perp$	L		┸	1	4	$\bot$	1	╄
99				Ĺ	L		L		$\perp$	1	
100		100		Γ	$\perp$	$\int$	$\int$				L

Cla	aim					Dat	e		_	
						П				
Final	Original			l			ļ			- 1
:⊑	ĝ.		ŀ	l						1
<u> </u>	ō			1			1		1	l
		_	-	⊢	┝	╌	-	-	<del>                                     </del>	$\dashv$
	101		_	ļ	ļ.,	⊢	ـ	<b>⊢</b>	Н	
	102		_	<u> </u>	┞	╙	<u> </u>		$\square$	
L	103				_	_	L			
	104			_						
	105						١			
	106			Π	Г	П	Π	Г		
	107 108			$\vdash$		İΤ				
	108	$\overline{}$	1	1		✝	1	1	$\vdash$	$\Box$
-	109	-	-	+-	$t^{-}$	1	+-	$\vdash$		Н
	110	-	├	+	╁	+-	+-	-	-	$\vdash$
	110	⊢	⊢	╁	╁	╆	╁	╌	$\vdash$	Н
<b></b>	111		┝	╄	+	╀	+	├	-	$\vdash\dashv$
	112 113		<u> </u>	╄	$\perp$	╄	╄	<u> </u>		Н
	113	L	上	↓_	┺	┺	_	┡	_	Щ
	1114	Ŀ				_	丄	╙	_	
	115			1			1_			
	115 116	Π	Γ	Ī					Ĺ	
	117		T	1	1	T	1	l	Т	
_	118	<del>  -</del>	1	$t^-$	$\top$	1-	$\top$	1		
-	118 119	$\vdash$	╁	╁	十	十	+-	╁╌	$^{\dagger}$	
	120	-	╁╌	╁	╁╴	╁	+	+	╫	$\vdash$
	120	┢	┼-	╁	+-	╁	+-	╫	$\vdash$	-
<u></u>	121 122	⊢	╄	╀		+	+-	+	╄	$\vdash$
	122	_	上	1.	+	+-	+-	╁-	₩	<b> </b>
	123	L	L	_	╀	_	4_	4_	╄	<u> </u>
<u> </u>	123 124	<u> </u>	L	┸	$\perp$	┸		_	丄	╙
	125		1_		1_				<u> </u>	
	126 127	Τ	T	T	Т	Т	T			Ĭ.,
	127		1	1	T	Т	Т	Т	Т	T
	128	T	Τ	十	T	1	$\top$	Τ		
-	129	H	十	$\top$	+	十	1	$\top$	1	
-	130	╁	╁╴	┿	╫	╁╴	+	+-	+-	1
-	130	╀	╁	+-	+	+-	+-	╁╌	+-	╁
<u> </u>	131	╀	+-	╁	╁	╫	╫	╁	+-	┼-
<u> </u>	132 133	↓_	╀	╁	+	-1-	-	╀	┿	┢
<u></u>	133	4	$\perp$	1	4	+	$\perp$	4_	+	⊢
	134	L	1_	4_	4	$\bot$	_	4	$\perp$	ـــ
	135	L	1	$\perp$	L	$\perp$	1	1_	1	$\perp$
	136			$\perp$		$\perp$		_	上	$\perp$
	137 138 139	Τ	T		Τ		$\perp$	$\perp$	$\perp$	
	138	$\top$	Τ	$\top$	T	Т	Т	T	Г	
1	139	T	T	十	$\top$	1	1	$\top$	1	Τ
-	140	+	✝	+	$\top$	+	$\top$	1	十	$\top$
$\vdash$	141	1	+	+	+	+	+	+	+-	T
-	142	+	╁	+	+	╅	+	+-	+	+
-		+-	+	+	╫	+	+	+	+-	+
<u> </u>	143		+	+	4-	+	+	+	+-	╀
$\perp$	144		4	4	4	4	_	+	+	4
	145		$\perp$	丄	$\perp$	丄	$\perp$	_	1	1
	146		T	Т	$\Box$	⅃		Ţ		
	147		1.		$\top$	Т	T	Т	Τ	
$\vdash$	148		1	$\top$	_	丁	7	1	T	T
-	149	+	╁	╅	十	- -	+	$\top$	╅	$\top$
$\vdash$	150	+	╁	╅	+		+-	+	+	+
	1 100									